



# **FOLIO: FUTURE OF LIBRARIES IS OPEN**

**XV WORKSHOP – CASTELLÓN**

**29 – 30 Sept 2016**

**Olga Alarcón  
Regional Sales Manager**



# AGENDA

➤ INTRODUCCIÓN

➤ INICIATIVAS “OPEN SOURCE” DE EBSCO

➤ EBSCO Y FOLIO





# EBSCO

---

## INTRODUCCIÓN



# RELATED INTRODUCCIÓN

EBSCO es una empresa familiar y filantrópica, que proporciona importantes donaciones a bibliotecas, universidades, instituciones culturales y organizaciones benéficas





# INTRODUCCIÓN

**EBSCO proporciona indexación de alta calidad para más de 11,000 revistas “open access”**

- Esto es mucho más de lo que hacen otras organizaciones
- Después de Google, EBSCO es el mayor proveedor (sitio de origen) de tráfico para muchas webs de revistas “open access”



# INTRODUCCIÓN

El modelo de bases de datos de EBSCO ha incrementado drásticamente el acceso a revistas electrónicas en todo el mundo, de una manera coste-eficiente

- Más de 50 países en desarrollo tienen licencias nacionales para el acceso a paquetes de bases de datos de EBSCO

**Y además... EBSCO apoya los Sistemas Integrados de Gestión Bibliotecaria (ILS) “open source”**





# EBSCO

---

## INICIATIVAS “OPEN SOURCE”



## EBSCO está financiando a Koha para mejoras

- Actualización estratégica de la indexación principal de Koha a ElasticSearch
- Incremento de la flexibilidad y exactitud de las facetas
- Mejoras en la velocidad del Sistema
- Etc



KOHA & EBSCO

**EBSCO CONTINUARÁ INVIRTIENDO EN  
MEJORAS DE KOHA**

Y además EBSCO también está construyendo sus sistemas para que interoperen todavía mejor con Koha

Ejemplo: La funcionalidad del OPAC de Koha  
OPAC dentro del EDS (EBSCO Discovery Service)





# EBSCO

---

**FOLIO: The  
Future of  
Libraries is  
Open**



# FOLIO: The Future of Libraries is Open



**COLABORACIÓN**  
sin precedentes entre  
bibliotecas OLE (Open  
Library Environment),  
otras bibliotecas,  
Index Data  
& EBSCO




## Iniciativa / Colaboración sin precedentes

# FOLIO: The Future of Libraries is Open

- EBSCO está ayudando a financiar la creación de una plataforma colaborativa de servicios a bibliotecas (LSP)
- No es un producto EBSCO, es un producto de la comunidad
- Proveedores y bibliotecas se han unido para “reimaginar” la tecnología para bibliotecas.
- No es necesario ser cliente de EBSCO para beneficiarse de FOLIO





Una nueva  
arquitectura de  
código abierto o  
apps comerciales  
seleccionadas en  
el mercado  
bibliotecario

**Modular**  
y extensible



# ALOJAMIENTO POR PARTE DE LAS BIBLIOTECAS

- Como cualquier proyecto de código abierto, cualquier biblioteca se puede descargar y operar el código localmente de manera libre
- De manera totalmente gratuita, excepto por los gastos en recursos humanos y equipo para alojamiento (“hosting”)
- Debido a la complejidad que puede alcanzar el producto, anticipamos que solo bibliotecas de un tamaño relativamente grande (o consorcios) con recursos técnicos sofisticados estarán preparados
- **IMPORTANTE: EL SOFTWARE ES GRATUITO**



La mayoría de las bibliotecas no tienen los recursos humanos o técnicos suficientes para implementar/alojar el producto

Pero EBSCO tiene la solución para estas bibliotecas...





# Disponibilidad para alojar en Europa



- Alemania
- Irlanda
- Reino Unido



# ALOJAMIENTO OPCIONAL / IMPLEMENTACIÓN / SERVICIO / SOPORTE TÉCNICO / FORMACIÓN

---



1

Implementación:  
Un único pago  
en el primer año



# ALOJAMIENTO OPCIONAL / IMPLEMENTACIÓN / SERVICIO / SOPORTE TÉCNICO / FORMACIÓN



2

Anticipamos que el alojamiento, servicio y soporte técnico supondrá más o menos la mitad de lo que costarían algunas ofertas comerciales



# ALOJAMIENTO OPCIONAL / IMPLEMENTACIÓN / SERVICIO / SOPORTE TÉCNICO / FORMACIÓN

---



3

Formación  
disponible bajo  
solicitud,  
facturable por  
hora, mas gastos  
de viaje

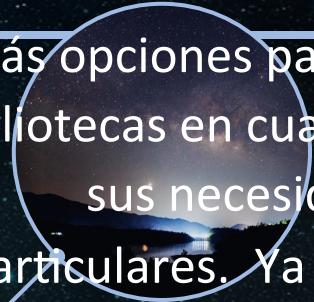


## VENTAJAS DE FOLIO:

El coste de las licencias y soporte técnico en sistemas integrados de gestión bibliotecaria (ILS's) se reduce considerablemente, liberando fondos para otros recursos.

Mejores productos en la biblioteca, gracias a la implicación de la biblioteca en el proceso de desarrollo e innovación que actualmente existe en cuanto a ILS/LSP 's en el mercado

Más opciones para las bibliotecas en cuanto a sus necesidades particulares. Ya no es necesario adquirir forzosamente un paquete ILS + Herramienta de descubrimiento





# ¿DE QUIÉN ES PROPIEDAD EL CÓDIGO?

- En un entorno puro de códigos abiertos: no es de nadie pero es de todos
- El código está disponible bajo una

## **LICENCIA APACHE**

que es la licencia gubernamentalmente más permisiva en la creación y uso de códigos abiertos

- Cualquiera puede descargar el código, cambiarlo o usarlo para cualquier propósito – personal, académico o comercial



# ¿CUÁNDO ESTARÁ DISPONIBLE FOLIO?

- En desarrollo ya durante meses
- Bibliotecarios y desarrolladores de producto ya se pueden unir a la comunidad
- Anuncio oficial en junio de 2016
- Julio 2016: lanzamiento inicial de la plataforma básica, y la documentación ya está disponible para los desarrolladores bibliotecarios.
- Index Data proporcionará regularmente código según se vaya desarrollando
- FOLIO estará disponible hacia Diciembre de 2017. Mientras tanto, las biblioteca se pueden descargar el código en beta.



# PARA MÁS INFORMACIÓN:

- Website. <https://www.folio.org>
- Lista de email FOLIO:  
<http://lists.openlibraryfoundation.org>
- Calendario de eventos:  
<https://trello.com/b/A27ucwg8>
- Twitter: [https://twitter.com/FOLIO\\_LSP](https://twitter.com/FOLIO_LSP)
- Chat de desarrolladores:  
chat.freenode.net / channel: #folio.



# GRACIAS

## ¿PREGUNTAS?

---

Olga Alarcón



[oalarcon@ebSCO.com](mailto:oalarcon@ebSCO.com)



+34 648501293